



Hannoversche
Cochlea-Implantat-
Gesellschaft e. V.

ci IMPULSE

2/2023
ISSN: 2199-5222

Leben mit dem Cochlea-Implantat
und anderen Hörsystemen



In dieser
Ausgabe:

CI und bildgebende Verfahren

Interview mit Tobias Fischer

Ankündigung Generalversammlung
und Sommerfest der HCIG

WWW.HCIG.DE



Taub sein und trotzdem hören können

Umfangreiche Dokumentation mit Zeitzeugenberichten zu den Anfängen der Cochlea-Implantat-Therapie in Deutschland

Es zählt zu den größten medizinischen Errungenschaften des vergangenen Jahrhunderts: Das Cochlea-Implantat (CI) kann gehörlos geborenen Kindern sowie ertaubten Menschen jeden Alters ein Leben in der Welt des Hörens und der Lautsprache ermöglichen – mittlerweile seit über 40 Jahren. Allein in Deutschland leben heute mehr als 55.000 Menschen mit dieser Innenohrprothese; und man geht davon aus, dass das CI bis zu einer Million Bundesbürgern besseres Hören und Teilhabe sichern könnte. Einblicke in die Pionierzeit der Cochlea-Implantation liefert jetzt eine umfangreiche Publikation mit Zeitzeugeninterviews, historischen Fotos und Dokumenten. „Hör-Pioniere – Wie das Cochlea-Implantat (CI) nach Deutschland kam“ ist ab sofort als Taschenbuch sowie als e-Book erhältlich.

Taub sein und trotzdem hören? Was phantastisch klingt, ist seit über vier Jahrzehnten Wirklichkeit: Mit dem Cochlea-Implantat (CI), einem bionischen Ohr, wachsen gehörlos geborene Kinder in der Welt des Hörens und der Lautsprache auf, und ertaubte Menschen jeden Alters kehren in diese Welt zurück. Eine medizinische Erfolgsgeschichte und ein Stück des großen Menschheitstraums, die eigene Natur durch Technik nachzubilden. Beim weltweiten Etablieren der Hör-Therapie spielten deutsche CI-Pioniere eine bedeutende Rolle. Für das jetzt erschienene Buch traf Autor Martin Schaarschmidt Patienten, Ärzte und Zeitzeugen, die Anfangsjahre wie weitere Entwicklungen erlebten und prägten. Sie berichten von Widerständen und Zweifeln – von Chancen und Herausforderungen der CI-Therapie. Das Buch enthält ausführliche Inter-



views mit Hanna Hermann, Monika Pitschmann, Professor Dr. Rolf-Dieter Battmer, Dr. Ernst von Wallenberg, Professor Graeme Clark, Professor Dr. Dr. Roland Laszig, Tobias Fischer, Ute Fischer, Dr. Bodo Bertram, Kerstin Eisold und Alexander Bley, Ingeborg Maneke, Volker Meyer, Professor Dr. Norbert Dillier, Heidi und Egbert Rothe, Professor Dr. Klaus Begall, Dr. Norbert Schmiedl, Professor Professor h. c. Dr. Thomas Lenarz und Professorin Dr. Anke Lesinski-Schiedat, Eva Keil-Becker und Stefan Saul sowie eine abschließende Reportage über eine Versorgung mit einem Cochlea-Implantat. Zudem sind zahlreiche Fotos und historische Dokumente enthalten.

Martin Schaarschmidt (Text und Foto), PR-Berater (DAPR) und Fachjournalist

Martin Schaarschmidt: Hör-Pioniere – Wie das Cochlea-Implantat (CI) nach Deutschland kam. Gespräche mit Zeitzeugen, Copyright © 2023 by Martin Schaarschmidt, Taschenbuch: 464 Seiten, ISBN: 978-3-9820996-3-7, Preis: 18 Euro, E-Book Dateigröße: 9,18 MB, ISBN: 978-3-9820996-2-0, Preis: 9,99 Euro, Umschlaggestaltung: Katharina Netolitzky, www.katharina-netolitzky.com, unter Verwendung eines Fotos von Picture Alliance/dpa/Wolfgang Weihs, Layout: Johann-Christian Hanke, www.jchanke.de

Akustische Barrierefreiheit

- Planung und Realisierung von induktiven Höranlagen für jede Raumgröße mit professioneller Berechnung der Schleifenanordnung
- Induktive Höranlagen für Schalter und Tresen mit extralautem Telefonhörer
- Mobile induktive Höranlagen
- Digitale Funkanlagen z. B. für Führungen und Diskussionen



Individuelle Lösungen für den Arbeitsplatz



Technik für die schulische Inklusion



Lichtsignalanlagen und Wecker



Gnadeberg

Kommunikationstechnik

Integrative Technik für Hörgeschädigte
www.gnadeberg.de

Dipl.-Ing. Detlev Gnadeberg
 Quedlinburger Weg 5
 30419 Hannover
 Tel. 0511/279 39 603
 Fax 0511/279 39 604
 E-Mail: info@gnadeberg.de